

EAN:	4013288118073	Abmessung:	285x210x55 mm
Teilenr:	05022728001	Gewicht:	662 g
Artikel-Nr:	3160 i/7 Rack	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Isolierte Klingen für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Mit Lasertip-Spitze, Edelstahl gegen Fremdstoffgefahr

Hochwertiger Kraftform Plus VDE Schraubendrehersatz aus Edelstahl von Wera. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich. Die Stückprüfung der Kraftform Stainless VDE Schraubendreher im Wasserbad bei 10.000 Volt gemäß DIN EN 60900 (IEC 60900) garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt. Auch bei extremen Einsatzbedingungen ist durch die geprüfte Kaltschlagfestigkeit bei -40 °C die Sicherheit gewährleistet. Vorwiegend mit Lasertip: Die Lasertip-Spitze krallt sich im Schraubenkopf fest und verhindert das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Der Sechskantabrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Inklusive praktischem Rack zur übersichtlichen Aufbewahrung der Schraubendreher.

**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05022728001>

Wera - 3160 i/7 Rack
 05022728001 - 4013288118073

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Stückgeprüft



Warum sieht man eigentlich so oft Edelstahlelemente mit Rostbefall? Ein Grund: Häufig wird mit Werkzeug aus "normalem" Stahl verschraubt, was Fremdstrost erzeugen kann. Das ist ärgerlich. Wir waren überzeugt, dass man das verhindern kann. Durch Schraubwerkzeuge, die ebenfalls aus Edelstahl sind und die notwendige Industriestandard-Härte haben. Fremdstrostbefall wird verhindert, eine spezielle Vakuumeishärtung sorgt für die notwendige Härte. In VDE-Ausführung.



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt gemäß IEC 60900 garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt.

Wera Edelstahlwerkzeuge.



Lösung des Fremdstrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben! Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdstrost vermieden wird.

Vakuumeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

Lasertip



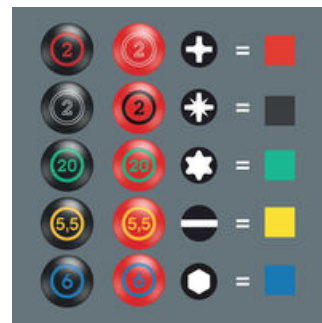
Mittels eng fokussiertem Laserlicht wird eine scharfkantige Oberflächenstruktur erzeugt. Wera Lasertip krallt sich im Schraubenkopf fest und verhindert das Herausrutschen aus dem Schraubenkopf. Bei Schlitz, Phillips und Pozidriv.

Verringerte Anpresskraft



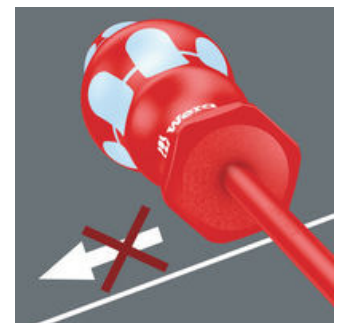
Wera Lasertip verringert die benötigte Anpresskraft und erhöht die Kraftübertragung. Das Schrauben wird sicherer und komfortabler.

Take it easy Werkzeugfinder



Schraubendreher Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung.

Abrollschutz



Der Sechskantabrollschutz erschwert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Damit hört die Suche nach heruntergefallenem Werkzeug auf.

Weblink
<https://www.wera.de/de/05022728001>

Wera - 3160 i/7 Rack
 05022728001 - 4013288118073

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Satz-Inhalt:

3247 Einpoliger Phasenprüfer, Edelstahl, 0,5 x 3 x 70 mm



1x 0,5 x 3 x 70 mm



3162 i PH VDE-isolierter PH Kreuzschlitz-Schraubendreher, Edelstahl, PH 2 x 100 mm



05022734001 1x PH 2 x 100 mm

05022733001 1x PH 1 x 80 mm



3160 i VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, Edelstahl, 0,5 x 3 x 80 mm



05022729001¹⁾ 1x 0,5 x 3 x 80 mm

05022730001¹⁾ 1x 0,6 x 3,5 x 100 mm

05022731001 1x 0,8 x 4 x 100 mm

05022732001 1x 1 x 5,5 x 125 mm

1) Kein Lasertip



Produkt nicht in den USA und Kanada erhältlich.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05022728001>

Wera - 3160 i/7 Rack

05022728001 - 4013288118073

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de